

PRECISA DE SUPORTE?

CLARO: (41) 9 8855-7426 ☎

TIM: (41) 9 9981-8585 ☎

VIVO: (41) 9 9239-8585 ☎

FIXO: (41) 3059-1515 📠

Atendimento de Segunda a Sexta das 8h00 às 18h00

Plantão aos Sábados das 9h00 às 13h00: CLARO (41) 9 8855-7426 ☎

rev10



interface para DESBLOQUEIO DE MÍDIA com conexão original FDV KI-05

TECTRONICS
Sistemas Eletrônicos Ltda.
Rua Umuarama, 384
Pinhais - Paraná - CEP 83.325-000
flexitron.com.br



2 Anos de Garantia

A Tectronics garante este produto contra defeitos de fabricação desde que observadas as condições contidas neste manual pelo prazo de 24 meses (sendo os 3 primeiros meses de garantia legal e mais 21 meses de garantia especial concedida pelo fabricante) contados a partir da data (de emissão da nota fiscal) de venda ao consumidor final sendo responsável pela sua manutenção ou substituição. A garantia não cobre danos causados por infiltração de líquidos, poeira, produtos químicos, acidentes com o veículo, manuseio por pessoas não habilitadas, instalação inadequada ou se for utilizado fora de suas especificações. A ocorrência de conserto ou troca do produto não prorroga o prazo de garantia.

Características

- Compatível com:
- **KIA Sportage 2019 em diante**
- Desbloqueio de vídeo em movimento com conexão original
- Habilita 2 entradas AV
- 1 entrada de câmera frontal
- Possibilita controle de TV por meio das teclas do volante
- Dispõe de 2 saídas de 12V, pós-chave para acessórios e câmera frontal.

! Quando as entradas AV estiverem ativas (ex: TV em funcionamento) não será possível executar o atendimento do telefone caso esteja com o celular sincronizado no Bluetooth da mídia original.

! Avisos de câmera de ré permanecem visíveis nas entradas AV.

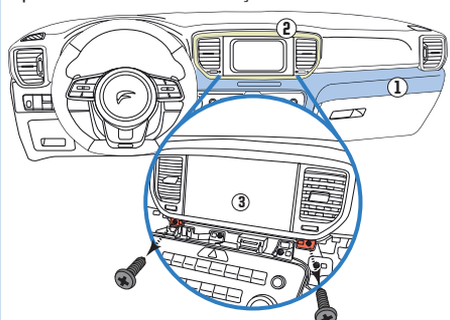
! A lei brasileira proíbe o motorista de assistir vídeos com o veículo em movimento. Esta função é destinada exclusivamente aos passageiros. A FLEXITRON não se responsabiliza pelo uso indevido desta função.

01

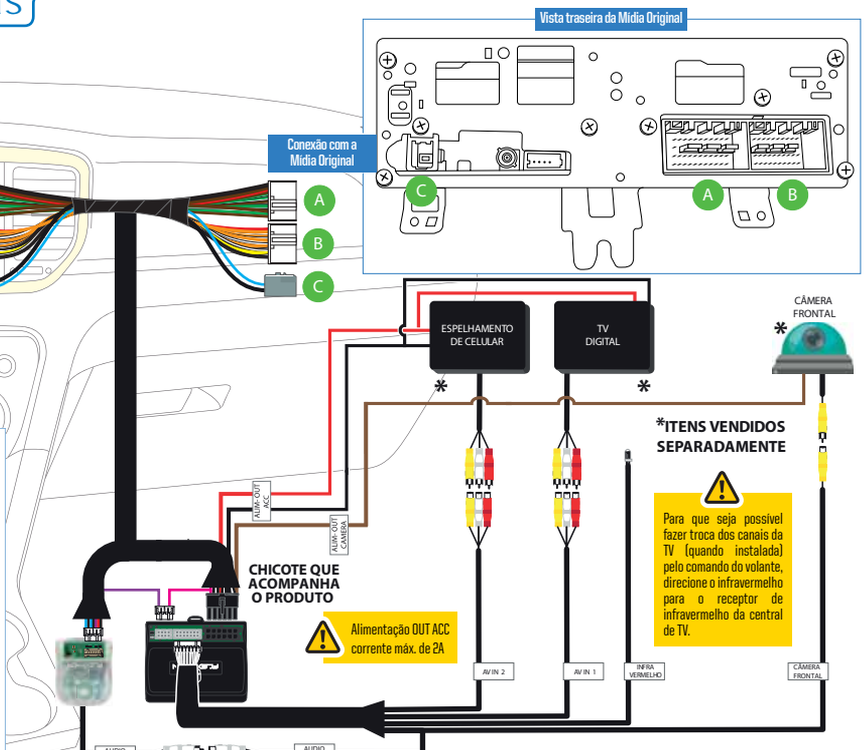
Conexões Básicas

02

Desmonte o acabamento indicado na ilustração para ter acesso a instalação.



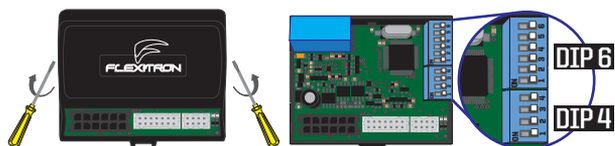
03



04

Configurações das DIP Switches

Flexione as travas do gabinete conforme indicado na ilustração para retirar a tampa do gabinete e ter acesso aos DIP Switches.



Na DIP 4 será possível habilitar as funções AV1, AV2 e câmera frontal conforme a necessidade. As três funções funcionam de forma independente, portanto podem ser ativadas simultaneamente.

Configuração de DIP 4:

Realize as configurações com a interface descontextuada.

CHAVE 01	ON	AV1 LIGADO	ON	
	OFF	AV1 DESLIGADO	OFF	
CHAVE 02	ON	AV2 LIGADO	ON	
	OFF	AV2 DESLIGADO	OFF	
CHAVE 03	ON	HABILITA CÂMERA FRONTAL	ON	
	OFF	SEM CÂMERA FRONTAL	OFF	
CHAVE 04	ON	NÃO SE APLICA	ON	
	OFF	VEÍCULO COM CÂMERA DE RÉ ORIGINAL	OFF	

05

Na DIP 6 será possível configurar o modelo da TV digital compatível com o produto.

Configuração de DIP 6:



Será possível configurar apenas um modelo de TV. Caso a central de TV utilizada não conste na tabela abaixo, entre em contato com o nosso Suporte Técnico para verificar a compatibilidade.

BOX / WINCA	ON	
NAVBRAS 2 / Faaftech FT-TV-HD2 e HD3 NAVPRO FULL-SEG / TECH ONE FULL-SEG	ON	
E-TECH	ON	
NAVTVHD	ON	
PIONEER TV	ON	
NAVBRAS FULL-HD1 Faaftech FT-TV-HD1	ON	
WII / LBSAT / OVERVISON Faaftech FT-TV-1-SEG	ON	
INVIX	ON	
ORBE / KX3 FULL-SEG / CASKA TECH ONE 1-SEG / TV GC	ON	

06

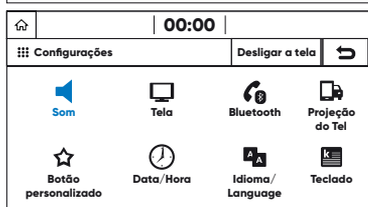
Configuração do Som

Para ajustar o áudio das entradas AV, siga o procedimento a seguir:

1 - Na segunda página do Menu selecione o ícone referente a Configurações.



2 - Dentro de Configurações, acesse o menu Som



3 - Dentro de Configurações de Som, desmarque a função "Prioridade de alerta de ré".



07

Funcionamento

Para ter acesso às entradas **AV1** e **AV2**, as entradas devem estar habilitadas conforme a tabela "Configuração de DIP4" e o **Transmissor FM Flexitron** com uma frequência de rádio configurada (*ver manual*).

Na tela da mídia original, selecione o ícone referente ao rádio e sintonize a frequência programada no **Transmissor FM Flexitron**.

Após a rádio ser sintonizada, pressione a **tecla Phone Down** por **2 segundos**.

Caso as duas entradas AV estejam habilitadas, o chaveamento entre elas será feito por um **toque simples** da **tecla Phone Down**.

Para retornar ao funcionamento normal da mídia, pressione por **2 segundos** a **tecla Phone Down**.

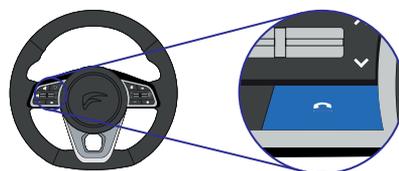


Imagem Frontal do Volante

Phone Down

08

Funcionamento

Se uma TV digital compatível com a interface estiver habilitada, será possível realizar a troca de canais por meio das teclas **Voice / Phone Up**. Em algumas TVs digitais também será possível realizar o comando Scan pressionando por 2 segundos a **tecla Voice**.

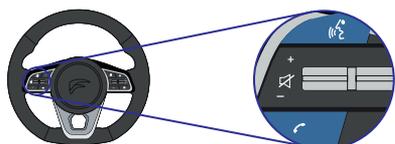


Imagem Frontal do Volante

Voice / Phone Up

Ao realizar troca de canais pressionando as teclas **Voice / Phone Up**, uma mensagem "Não disponível no modo câmera" poderá aparecer, ignore-a!

Atendimento de chamada telefônica via Bluetooth

Quando as entradas AV estiverem ativadas (*ex: TV em funcionamento*), não será possível efetuar o atendimento do telefone caso esteja com o Bluetooth sincronizado com a mídia original.

Para efetuar o atendimento do telefone via Bluetooth, volte para o funcionamento normal da mídia pressionando por **2 segundos** a **tecla Phone Down** e em seguida efetue o atendimento da ligação pressionando a **tecla Phone Up**.

09

Funcionamento da Câmera Frontal

Ao engatar a marcha ré, a câmera traseira será acionada automaticamente (se habilitada) e, ao desengatar a ré, a câmera frontal será acionada (se habilitada), mantendo-se por 30 segundos ou até atingir 15km/h ou ao pressionar a **tecla Phone Down** do comando do volante.

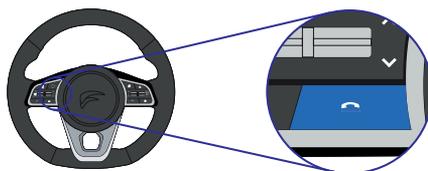


Imagem Frontal do Volante

Phone Down



Caso desative a câmera frontal pressionando a **tecla Phone Down** enquanto estiver em uma chamada telefônica via Bluetooth, a chamada telefônica também será desativada.

10